

ПОЗДРАВЛЯЕМ МОГЕЛИ ШАЛВОВИЧА ХУБУТИЯ

Исполняется 70 лет Хубутия Могели Шалвовичу, доктору медицинских наук, профессору, члену-корреспонденту РАН, ученику научной школы академика В.И. Шумакова, директору НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, заведующему кафедрой трансплантологии и искусственных органов МГМСУ им. А.И. Евдокимова и физики живых систем МФТИ.

М.Ш. Хубутия является одним из пионеров трансплантации сердца в нашей стране, им подготовлены и созданы научно-организационные основы для успешного старта и развития трансплантационных программ на базе НИИ СП им. Н.В. Склифосовского. Являясь высококлассным поливалентным трансплантологом, он первым провел в Институте трансплантации сердца, почек, поджелудочной железы, продолжил пересадки печени. Под его руководством впервые в стране бригадой отечественных хирургов проведены успешные трансплантации легких, в том числе у больных муковисцидозом, начаты пересадки кишечника. М.Ш. Хубутия является руководителем работ, посвященных изучению проблем ксенотрансплантации и созданию искусственных органов, механических клапанов сердца, новых видов кардиостимуляторов, использованию систем вспомогательного кровообращения при острой и хронической сердечной недостаточности. Под его руководством разработаны и внедрены в клиническую практику усовершенствованные схемы иммуносупрессивной терапии при пересадке печени, почки и поджелудочной железы.

Большой вклад в науку внесли фундаментальные исследования руководимых М.Ш. Хубутия коллективов, посвященные важным направлениям трансплантации органов и тканей. М.Ш. Хубутия сумел объединить творческие усилия специалистов ведущих научных коллективов страны. Совместно с МФТИ и МГТУ им. Н.Э. Баумана созданы новые материалы и технологии лечения ожоговых ран и ранней диагностики осложнений у пациентов с трансплантированными органами. При его активном участии совместно с сотрудниками кафедры МФТИ проведены научные исследования по созданию отечественного аппарата для временной поддержки кровообращения и длительной постоянной имплантации при лечении тяжелых форм сердечной недостаточности, ведутся работы по хирургической коррекции приобретенных пороков сердца, расслаивающей аневризмы аорты, неотложных состояний при патологии сердечно-сосудистой системы.

Все годы руководства НИИ СП им. Н.В. Склифосовского М.Ш. Хубутия много времени и сил отдает совершенствованию организации оказания скорой высококвалифицированной медицинской помощи наиболее тяжелому контингенту больных при массовых поступлениях пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций с проведением консультативной и лечебной работы на месте катастроф. С 2009 года Институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского осуществляет функцию головного учреждения в стране по проблемам скорой и неотложной медицинской помощи, координирует научные исследования по данному направлению в стране среди профильных учреждений в рамках Научного совета РАН и 6 проблемных комиссий.



М.Ш. Хубутия ведет большую научно-общественную работу, являясь членом профильной комиссии по скорой помощи Минздрава РФ, председателем ученого и диссертационного советов НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, главным специалистом-трансплантологом Департамента здравоохранения г. Москвы, избран президентом двух научных обществ – Общества трансплантологов и Общества врачей неотложной медицины. Под его руководством учреждены два научно-практических рецензируемых издания, входящих в Перечень ВАК РФ: журнал «Трансплантология» и Журнал им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь», главным редактором которых он является. М.Ш. Хубутия входит в состав редколлегий 5 научных журналов, является научным руководителем 2 докторских и 21 кандидатской диссертации.

Заслуги М.Ш. Хубутия как крупного ученого и организатора известны за рубежом. Он избран членом Международного общества трансплантологов, академиком Европейской академии информатики. В 1998 г. за внедрение в клиническую практику трансплантации сердца М.Ш. Хубутия удостоен Премии правительства РФ в области науки и техники, он является лауреатом премии мэрии г. Москвы (2008 г.), награжден орденами «За заслуги перед Отечеством» (4-й и 3-й ст.), орденом Почета, удостоен почетного звания «Заслуженный врач Российской Федерации».

Сотрудники ФГБУ «ФНЦТИО им. академика В.И. Шумакова» Минздрава России и редколлегия журнала «Вестник трансплантологии и искусственных органов» с главным редактором академиком Сергеем Владимировичем Готье сердечно поздравляют Могели Шалвовича с юбилеем и желают ему крепкого здоровья, многих лет успешной деятельности.